



BİLECİK ŞEYH EDEBALI
ÜNİVERSİTESİ



OSMANELİ MESLEK YÜKSEKOKULU

<http://bilecik.edu.tr/>



Meslek Yüksekokulumuz Yükseköğretim Kurulunun 14.02.1994 tarih 94.5.332 sayılı 1994-1995 eğitim-öğretim yılında Bilgisayar Programcılığı, Bilgisayarlı Muhasebe ve Vergi Uygulamaları ile Tekstil Baskı Programlarıyla birlikte Dumlupınar Üniversitesi bünyesinde kurularak eğitim öğretime başlamıştır. Yüksekokulumuz 2007 yılında 5662 sayılı Kanunla kurulan Bilecik Üniversitesine bağlanmıştır.

Meslek Yüksekokulumuzun 30 bilgisayarlı derslik ve internet cafe olarak kullanılan bilgisayar laboratuvarı ile sadece eğitime yönelik 50 adet bilgisayarlı olmak üzere 2 adet bilgisayar laboratuvarı, ayrıca Makine Atölyesi ve Elektrik Atölyesi bulunmaktadır. Okulumuzun kantin ve 150 kişilik yemekhanesinde öğrenciye hizmet verilmektedir.

Kütüphanemizde programlara yönelik yayınlar, kitaplar ve internet erişimi bulunmaktadır. Ayrıca açık alanda spor tesisi olarak voleybol ve basketbol sahamız mevcuttur.

Meslek Yüksekokulumuzun tüm programlarında eğitim süresi 2 yıl olup eğitim dili ise Türkçedir. Programlarımızın staj yapma gerekliliği bulunmaktadır.

Misyon

Evrensel nitelikte bilgi ve teknoloji üreten araştırmacı, sorgulayıcı, çözümleyici, paylaşıcı ve hayata dönüştürücü düşünce yapısında, toplumun yaşam boyu eğitim ve gelişme sürecine katkıda bulunmayı görev bilen, değişen dünya koşullarında topluma liderlik yapabilecek, mesleki açıdan yetkin, insani ve toplumsal değerlere saygılı bireyler yetiştirmektedir

Vizyon

Eğitim öğretim ve araştırma kalitesi ile üst düzey eğitim veren, ilçemiz ve Bölgemiz başta olmak üzere ülkemizin sorunlarını çözümleyici faaliyetleri ve topluma hizmeti ile ulusal ve uluslararası düzeyde saygın ve lider olan, mesleki eğitim alanında ulusal ve uluslararası boyutlarda örnek bir kurum olmaktadır.

DIŞ TİCARET

Ülkemizin gün geçtikçe uluslararası ticaret konusunda daha önemli bir konuma gelmesi, “dış ticaret” ile ilgili yeterli bilgi düzeyine sahip insan kaynağının önemini arttırmaktadır.

Bu nedenle, dış ticaret konusunda teknik bilgiye hâkim, uluslararası piyasalardaki yeni trendlere çalıştığı işletmenin uyumunu sağlayabilen ve insan ilişkilerinde başarılı çalışanların dış ticaret işletmelerinde yer alması gerekmektedir. Söz konusu ihtiyaçları karşılamak için Dış Ticaret Programı; uluslararası işletmelerin yapısını bilen, pazardaki değişimleri takip eden, ilgili, yönetim sistemleri konusunda bilgi sahibi olan, teknolojiyi kullanabilen, ithalat ihracat konusunda yasal düzenlemelere hâkim “dış ticaret uzmanları” yetiştirmeyi hedeflemektedir.

Mezunların Çalışma Olanakları

Dış Ticaret ön lisans programından mezun olanlar Maliye Bakanlığı, Gümrük Müsteşarlığı ve Müsteşarlığa bağlı birimlerde görev alabilirler. Ayrıca, meslek elemanları ithalat-ihracatla uğraşan tüm işyerlerinde iş bulabilirler. Yabancı dil bilgisi çok iyi olanların iş bulma sorunu yoktur. Bankaların kambiyo bölümü meslek elemanlarının çalışabileceği yerlerdir.

Dikey Geçiş Sınavı (DGS) ile Tercih Edilebilen Bölümler

Bankacılık, Bankacılık ve Finans, Bankacılık ve Finansman, Bankacılık ve Sigortacılık, Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri, Ekonomi, Ekonomi ve Finans, İktisat, İşletme, İşletme Bilgi Yönetimi, İşletme Enformatiği, İşletme-Ekonomi, Lojistik Yönetimi, Sermaye Piyasası, Sermaye Piyasası Denetim ve Derecelendirme, Teknoloji ve Bilgi Yönetimi, Uluslararası Finans, Uluslararası Finans ve Bankacılık, Uluslararası İşletme, Uluslararası İşletmecilik, Uluslararası İşletmecilik ve Ticaret, Uluslararası Lojistik, Uluslararası Lojistik Yönetimi, Uluslararası Lojistik ve Taşımacılık, Ulaştırma ve Lojistik.



ELEKTRİK

Programda MEB-YÖK Meslek Yüksekokulları Program Geliştirme projesi tarafından belirlenmiş olan “Fabrika Bakım ve İmalat” ihtisas alanı programı izlenmektedir. Bu programla endüstri tesislerinde ihtiyaç duyulan nitelikli personel profili oluşturulması amaçlanmaktadır. Bu bakımdan, günün en son teknolojik gelişmelerine hâkim ve iş hayatı boyunca yeni gelişmeleri izleyebilecek temel bilgilerle donatılmış, araştırmayı ve öğrenmeyi bilen bir mezun profili hedeflenmektedir.

Mezunların Çalışma Olanakları

Elektrik Programımızdan başarıyla mezun olan öğrencilerimiz elektrik teknisyeni unvanı almaktadır. Mezunlarımız piyasanın yoğun olarak ihtiyacı duyduğu kalifiye teknik personel olarak kurumlarda istihdam edilmektedir.

Üretim sektöründe sistem bakım personeli, tesis bakım personeli, kalite kontrol personeli (Elektrikli cihazların kalite kontrol ve testlerinin gerçekleştirilmesi), üretim hatlarında formen, takım lideri, ekip başı veya ustabaşı olarak kendisine bağlı personelin sevk ve idaresinden sorumlu olarak çalışabilmektedirler.

İnşaat sektöründe Yönetmeliğin uygun gördüğü kıstaslar dâhilinde elektrik tesisatlarının plan ve projelerinin çizilmesinde, çizilen proje kapsamında uygulamanın satın alma, iş planı oluşturma, işin gerçekleştirilmesi ve kontrolü aşamalarında çalışabilmektedirler.

Kamu sektöründe Türkiye Elektrik Dağıtım Anonim Şirketi, Türkiye Radyo Televizyon Kurumu, Devlet Su İşleri, Makine Kimya Enstitüsü, Köy Hizmetleri Genel Müdürlüğü gibi kuruluşlarla, başta Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı olmak üzere çeşitli Bakanlıklarda çalışabilirler.

Ayrıca elektrikli cihazların tüm bakım onarım ve üretim aşamalarında, kamu ve özel kuruluşlarda yönetmeliklerin izin verdiği koşullar altında çalışabilmektedirler.

Dikey Geçiş Sınavı (DGS) ile Tercih Edilebilen Bölümler

Elektrik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Fizik, Kontrol ve Otomas-

yon Mühendisliği, Meteoroloji Mühendisliği, Uçak Elektrik-Elektronik, Uzun Bilimleri ve Teknolojileri, Uzun Mühendisliği.

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ

Programın amacı Endüstriyel Kuruluşların ihtiyacı olan 6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu'na yönelik personelin yetiştirilmesi ve iş güvenliği organizasyonunun mühendislik düzeyinde olan işletmelerde, mühendisliğin bir alt kademesinde, mühendislik düzeyinde olmayan organizasyonlarda ise işletmenin tüm iş güvenliği sorumluluğunun üstlenebilecek yetenekte “İş Sağlığı ve Güvenliği Teknikeri” yetiştirmektir.

Bunun yanı sıra iş yerlerinde risklerin en aza indirilerek sağlıklı ve güvenli bir ortam yaratılması, tehlikelerin kaynağının yok edilmesi, çalışan insanın bu ortamda tüm dikkatini işine vererek işçi ve fabrika iş veriminin artması, herhangi bir kaza sonucu yasal, vicdani ve mali sorumlulukları en aza düşürmek ve bu sayede işletmenin karlılığını artırarak ülke ekonomisine katkıda bulunmak da İş Sağlığı ve Güvenliği Programı'nın amaçları arasındadır.

Programdan mezun olan öğrencilerimiz, iş yeri çalışma yönetiminin güvenliğini sağlayabilecek, iş sağlığı ve güvenliği kayıt, dosyalama, izleme yönetimine hakim, felaket bazlı tüm acil durumlarla ilgili yasal prosedür takibi ve uygulanmasını yapabilen, başta iş yeri olmak üzere, profesyonel acil durum kuruluşları ve bölgedeki komşularla haberleşme ve organizasyon konusunda danışmanlık hizmeti sunabilen, risk analizleri, çözüm önerileri ve buna bağlı planlama ile bütçelendirmelerini yapabilen, çevre güvenliği ile ilgili planlama ve yönetim bilgisi ile donanmış, başta iş yeri olmak üzere, profesyonel acil durum kuruluşları ve bölgedeki komşularla haberleşme ve organizasyon konusunda danışmanlık hizmeti sunabilen, mesleğinin gerektirdiği bilgiye sahip hale gelecektir.

Mezunların Çalışma Olanakları

Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı İş Sağlığı ve Güvenliği Merkezi Müdürlükleri ve diğer kamu kuruluşları ile özel sektörde iş bulabilirler. Ülkemizde yeniden düzenlenen 4857 sayılı İş Kanunu kamuda ve özel sektörde İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği ile ilgili çalışmaların yapılmasını zorunlu kılmış ve yeni yaptırımlar getirmiştir.



Bunun sonucunda da işletmelerde İşçi Sağlığı ve Güvenliği bölüm mezunlarına duyulan ihtiyaç yoğunlaşarak artmaktadır. Mezun olan öğrencilerimizin büyük bir bölümü özel sektörde (hizmet sektörü ve sanayinin tüm iş kollarındaki kurum ve kuruluşlar) İş Sağlığı ve Güvenliği Uzmanı olarak çalışmaktadırlar. Kamu kuruluşlarında da çalışma imkânı vardır. Bu bölümden mezun olanların iş olanakları oldukça geniş bir alanı kapsamaktadır.

Dikey Geçiş Sınavı (DGS) ile Tercih Edilebilen Bölümler

Acil Yardım ve Afet Yönetimi, İşletme, İşletme Yönetimi, İş Sağlığı ve Güvenliği, Sağlık Yönetimi, Sosyal Hizmetler.

MAKİNE

Makine Programı sanayide faaliyet gösteren bütün kurum ve kuruluşlara nitelikli personel yetiştiren bir programdır. Öğrencilere Makine ve alt dalı olan Talaşlı İmalat ve Kaynak Teknolojileri ile Bilgisayar Destekli Üretim (CNC) ve Bilgisayar Destekli Çizim (CAD) ile ilgili teorik ve uygulamalı dersler verilmektedir. Tekniker unvanıyla mezun olan bu program öğrencileri, sanayide makine imalatında, tekstilden madencilğe kadar makine kullanılan her alanda faaliyet gösteren kamu ya da özel sektöre ait kuruluşlarda çalışabildikleri gibi, kendi işyerlerini de açabilmektedirler.

Makine programından mezun olan öğrenciler aşağıdaki yetkinlere sahip olacaktır.

- Bilgisayar kontrollü takım tezgâhlarını kullanabilir.
- Bilgisayar destekli tasarım yapabilir.
- Endüstrinin talep ettiği bilgi ve becerilere sahiptir.
- Endüstriyi yakından tanır.
- Yurt genelinde benimsenen yeterlilik standartlarına ulaşmıştır.
- Endüstrinin potansiyel gücünü oluşturur.

Tekniker unvanını alan mezun öğrencilerimizin Endüstrinin İmalat ve Bakım Sektörlerinde profesyonel mühendis veya diğer yöneticiler ile yakın çalışması gereken nitelikli personel (Tekniker) olarak küçük ve orta büyüklükteki işletmelerde kamu veya özel sektörlerde rahatlıkla iş bulabilme imkânları vardır.

Mezunların Çalışma Olanakları

Mezunlarımız, otomotiv, otomotiv yan sanayi, makine imalatı sektörü, beyaz eşya sektörü, talaşlı imalat sektörü vb. iş kollarında imalat yapan işletmelerin üretim, montaj ve kalite kontrol birimlerinde istihdam edilmektedirler. KPSS sınavı ile çeşitli kamu kurumlarında alanları ile ilgili görevlerde istihdam edilmektedirler.

Dikey Geçiş Sınavı (DGS) ile Tercih Edilebilen Bölümler

Makine Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, İmalat Mühendisliği, Makine ve İmalat Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Tarım Makineleri Teknolojileri Mühendisliği.

MUHASEBE VE VERGİ UYGULAMALARI

Bu program Serbest Muhasebecilik mesleğini icra edebilecek veya işletmelerin muhasebe bölümlerinde sorumluluk üstlenebilecek nitelikli personel gücü yetiştirmeyi amaçlayan 2 yıllık bir yükseköğretim programıdır. Bu amacı gerçekleştirmek üzere Program, çağımızın vazgeçilmez aracı olan bilgisayarları muhasebe alanında aktif kullanılan ara meslek elemanı yetiştirmek amacıyla öğretime başlamıştır.

Mezunların Çalışma Olanakları

Muhasebe ve Vergi Uygulamaları Bölümünden mezun olanlar, Muhasebe meslek elemanı unvanı ile ön lisans diploması almaya hak kazanırlar. Öğrenciler istedikleri takdirde, DGS sınavına girerek Açık Öğretim Fakültesi üçüncü sınıfına geçiş yaparak lisans eğitimini tamamlama hakkına sahiptirler. Bölüm mezunları, kamu ve özel sektöre ait kuruluşların muhasebe bölümlerinde, maliye ve vergi dairelerinin ilgili birimlerinde görev alabilirler ya da kendilerine ait muhasebe bürosu açabilirler. Ayrıca KPSS ile bazı devlet kurumlarında memur olarak görev alabilirler. Lisans eğitimini tamamlayan öğrenciler staj başlatma sınavını geçip üç yıl staj yaptıktan sonra ve Serbest Muhasebeci Mali Müşavirlik sınavında başarılı oldukları takdirde Serbest Muhasebeci Mali Müşavir unvanına sahip olabilirler.

Dikey Geçiş Sınavı (DGS) ile Tercih Edilebilen Bölümler

Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri, Ekonomi, İktisat, İşletme, İşletme Bilgi Yönetimi, İşletme Enformatiği, İşletme-Ekonomi, Lojistik Yönetimi, Maliye, Muhasebe, Muhasebe Bilgi Sistemleri, Muhasebe ve Finans Yönetimi, Muhasebe ve Finansal Yönetim, Muhasebe ve Denetim, Uluslararası Finans, Uluslararası Finans ve Bankacılık, Uluslararası İşletme, Uluslararası İşletmecilik, Uluslararası İşletmecilik ve Ticaret, Uluslararası Ticaret, Lojistik ve İşletmecilik, Uluslararası Ticaret, Uluslararası Ticaret ve Finans, Uluslararası Ticaret ve Finansman, Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik, Uluslararası Ticaret ve Lojistik.

SAĞLIK KURUMLARI İŐLETMECİLİĐİ

Sağlık Kurumları İşletmeciliği, Türkiye’de geleceğin meslekleri arasında gösterilmektedir. Amaç, sağlık sisteminin amaçlarının gerçeleştirilmesine yönelik olarak planlama, örgütleme, yürütme, koordinasyon ve denetim fonksiyonlarına ilişkin kavram, ilke, kuram, model ve tekniklerin sistematik ve bilinçli bir şekilde uygulanması bilgi ve becerisine sahip, nitelikli sağlık kurumları işletmecisi yetiştirmektir.

Mezunların Çalışma Olanakları

Sağlık Kurumları İşletmeciliği Programı mezunları özel hastanelerin tüm idari birimlerinde kolaylıkla istihdam edilme imkânı bulmaktadırlar. Ayrıca ön lisans KPSS ile Sağlık Bakanlığına bağlı Kamu Hastaneler Kurumuna ve diğer kamu kurumlarına Memur, VHKİ gibi kadrolara atanabilmektedir.

Dikey Geçiş Sınavı (DGS) ile Tercih Edilebilen Bölümler

İşletme, Sağlık İdaresi, Sağlık Yönetimi.



<http://w3.bilecik.edu.tr/osmaneli/>

Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi Osmaneli Meslek Yüksekokulu
Ankara Cad. İnönü Mah. No: 17 11500
Osmaneli/BİLECİK

T: 0228 214 13 41 F: 0228 214 13 42

 /bseuniversitesi

 /bilecikedutr

 /bseuniversitesi

 /bilecikseyhedeBALIuniversitesi